10/572592 'AP9 Rec'd PCT/PTO 20 MAR 2006'

PATENT ABSTRACT OF JAPAN

(11) Publication number: 57(1982)-76585 U

(43) Date of publication of application: 12.05.1982

(51) Int. Cl: A47H 13/04

(21) Application number: S55-154934

(22) Date of filing: 31.10.1980

(71) Applicant: Y.K. TOMOYASU SEISAKUSHO

(72) Inventor: Tomoyasu Masami

(54) HOOK TO BE FITTED IN CURTAIN

(57) Claims

A hook to be fitted in a curtain comprising a body provided at the behind thereof with a fastening section to be fixed to a curtain cloth and a hook disposed at the front of the body to be attached to a curtain rail, and a plurality of hook-bearing sections vertically aligned at intervals on the front surface of the body each being separably engaged with an engaging section formed at the lower end of the hook, the hook-bearing section having a projection formed from a U-shaped cut in the body and a small hole bored near the shoulder portion of the U-shaped cut of the body, the U-shaped cut having the lower portion thereof bent L-shapedly frontward from behind to form the projection when seen in a side view, the engaging section, formed at the lower end of the hook, having a horizontal portion to fit the lower end of the hook in the hook bearing section, the horizontal portion making the lower end of the hook to incline slightly toward the body and bend the same C-shapedly parallel to the front surface of the body, said hook having a forward end inflated to form a ball portion to be inserted in the small hole.

Brief Description of Drawings:

Figures shows embodiments according to the invention: Fig. 1 showing a perspective view, Fig. 2 showing a front view, Figs. 3 and 4 showing the respective central sections when a curtain cloth is positioned to have its upper end below a curtain rail and when a curtain cloth is positioned to cover a curtain rail.

1: body, 2: top section, 3: bottom section, 4: guide hole, 5: fastening section, 6: central section, 7a, 7b, 7c: projection, 8a, 8b, 8c: small hole, 9: hook, 10, a small ball portion, 11: horizontal portion

(B) 日本国特許庁 (JP)

①実用新案出願公開

⑩ 公開実用新案公報 (U)

昭57-76585

f)Int. Cl.³
A 47 H 13/04

識別記号

庁内整理番号 6901-2E ❸公開 昭和57年(1982)5月12日

審査請求 未請求

(全 2 頁)

❷カーテンの取付フツク

②実 願 昭55-154934

②出 願 昭55(1980)10月31日

⑩考 案 者 友安正美

八尾市服部川8-1

⑪出 願 人 有限会社友安製作所

東大阪市御厨671

19代 理 人 弁理士 小田治親

句実用新案登録請求の範囲

本体の背後にカーテン生地に固定される固定受部を設け、本体の前面にカーテンレールに掛止されるフックを配し、前記本体前面に上下方向に間隔を置いたフック係止受部を複数形成してこれら各係止受部にフックの足部下端に形成した係止部を係脱自在とし、且前記係止受部は本体に一形状の切れ目を切設してその下部を背後から前面に押し出し、これを側面から見て一形状に屈曲させた突片と本体の前記し形状の切れ目の一方肩部に穿孔した小孔より成り、フックの足部下端に形成した係止部はフックの足部を本体側に向けてやや傾斜させると共に本体前面と平行方向にり形状に屈曲させて前記係止部に係止する水平部を形成し、

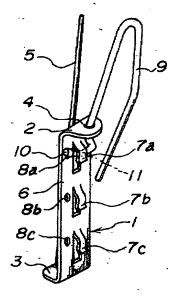
且フックの先端部に前記小孔に係止する小球を膨 出形成したことを特徴とするカーテンの取付フッ ク。

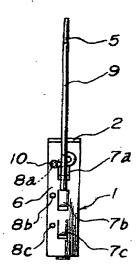
図面の簡単な説明

図は本考案の実施例を示すものであり、第1図は斜視図、第2図は正面図、第3図、第4図はそれぞれ生地の上端をカーテンレールの下端縁より下に位置させた場合およびカーテンレールをカーテン生地で覆うように位置させて使用する場合の中央断面側面図である。

1…取付フック本体、2…水平片、3…水平片、4…案内孔、5…固定受部材、6…中央部、7a,7b,7c…突片、8a,8b,8c…小孔、9…フック、10…小球、11…水平部。

第1図





第2図

